



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6BA863
Typengenehmigung erteilt	20151001
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	BETA
04 Typ	RR 4T 390 EFI
05 Typ; Variante/Version	E3; 31/00, 31/10
06 Vorziffer	ZD3E331.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2002/24-2013/60*0463
10 EFKO-Code	3222
10 Hersteller	BETAMOTOR S.P.A, I-50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI)
11 Herstellerplakette	rechts, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,87+3,00
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	102
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf HR
21 Motor Marke	BETA
21 Motor Typ	ZD3E339
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	386
24 Leistung kW	8.5
24 Leistung n	4500
25 Md. max Nm	19.8
25 Md. max n	3000
26 Abgasreinigung	1/integriert in VS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/BETA E304 M ϕ e1!
28 Schalldämpfer 2 Art	NS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/BETA E302 S ϕ e1!
29 Motorkennzeichen	ZD3E3-39
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	Mitte oben, am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2250
35 Länge bis	2290
36 Breite von	820



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1260
37 Höhe bis	1280
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	0
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1490
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	194
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	286
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	120
46 Achsgarantie v bis	200
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0
50 Seitenwagenbetrieb	nein



52 Reifen Felgen	iA 3.00: v= 90/90-21, 80/100-21; 17x3.50	21x1.60	/ iA 2,87: v= 120/70-17;
53 Reifen Felgen	h= 130/90-18, 3.50x18, 140/80-18; 17x4.25	18x2.15	/ h= 150/60-17;
54 Reifen Felgen	Mindest-Index v= 35K / h= 52K		